

## **NATURHAUS Huile Design**

Information produit: NATURHAUS Huile Design est une sous-couche pour surfaces très sollicitées en intérieur (p. ex :

les escaliers, les parquets, les tables de travail, les tables de salle à manger, les meubles). Le produit a été conçu de telle sorte qu'il réchauffe le moins possible les bois clairs comme le hêtre et l'érable, et pour les aider à garder autant que possible leur couleur claire en vieillissant. NATURHAUS Huile Design pénètre profondément, réduit l'absorption de l'humidité et repousse l'eau. Nous recommandons particulièrement NATURHAUS Huile Design pour les bois très absorbants (p. ex.: hêtre) comme première imprégnation. Si un ton blanc est souhaité, nous vous conseillons l'utilisation de NATURHAUS Huile Design blanc (article n° 00251). NATURHAUS Huile Design peut-être teintée avec NATURHAUS Lasures transparentes /couvrantes (article n° 03100 -03600) ou NATURHAUS Colorants à base D'huile (article n° 00600 – 0606). À cause de la réduction des possibilités de réparation, NATURHAUS Huile Design teintée ne devrait pas être

utilisée sur les parquets et les escaliers.

Composition: Standolies de l'huile de lin et de l'huile de bois, ester résinique de colophane, huile d'orange

distillée, iso-aliphate et des siccatifs sans plomb (acides gras ramifiés, mélange de sels de

calcium, cobalt et zirconium) comprenant moins de 0,1 % d'acide gras de cobalt.

Mode d'emploi: NATURHAUS Huile Design s'applique au rouleau, au pinceau, par trempage ou au pistolet.

Réappliquer jusqu'à saturation sur les endroits fortement absorbants. Enlevez les surplus à la première application après 15 à 30mn, et pour chaque application suivante après 5 à 15 mn, à l'aide d'un chiffon approprié. Mais il serait préférable de polir à l'eau au moyen d'une polisseuse de sol à disque simple (équipée d'un tampon vert ou brun), d'une ponceuse excentrique équipée d'un disque de ponçage moyen, ou à l'aide de brosses Edruflex K220. Respecter le temps de séchage avant chaque nouvelle application. La teneur en humidité du bois ne doit pas dépasser 12 %. Les outils et machines sont à nettoyer à l'aide de NATURHAUS Huile d'orange distillée (article n°

00500). Procédez à une touche d'essai sur toute surface inconnue.

Couche de finition: NATURHAUS Huile Fantastic (article n° 00203), NATURHAUS Cire dure (article n° 01050),

NATURHAUS Huile dure cire Design (article n° 01500D).

env. 12 -16 heures (20°C, 65 % humidité de l'air). Temps de séchage:

Propriétés physiques: Densité env. 0,83 g/ml, viscosité env.14 s (DIN 53211, Godet 4 mm).

Quantités requises: env. 8 - 18 m<sup>2</sup>/l (50 - 120 g/m<sup>2</sup>) selon surface et application.

Peut être stockée pendant 2 ans au moins en emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais Stockage:

et sec et à l'abri du gel.

Étiquetage : Inflammable, irritant, dangereux pour l'environnement, peut entraîner une sensibilisation par

contact avec la peau, toxique pour les organismes aquatiques, peut entríner des effets néfastes á

long terme pour l'environment aquatique.

Risque d'inflammation spontanée. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, conserver les

Précautions d'emploi et

de manipulation:

chiffons, éponges, pads de polissage, poussières abrasives etc. encore imbibés d'huile, trois jours dans un récipient en matière plastique rempli d'eau. Des chiffons avec des résidus secs peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou être incinérés. Ne pas utiliser dans des cabines de pistolage ou devant des bouches de captage où on traite avec des laques conventionelles. Mettre les récipients vides au recyclage. Respecter la fiche de données de sécurité. Porter des gants appropriés. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles- ne pas fumer. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballagge ou l'étiquette. Respecter la fiche de données de securité.

Réf. Article: 270

**Conditionnement:** 750 ml 2.51 10 I 25 I 200 I

fer blanc fer blanc fer blanc fer blanc tonneau en fer

Cette notice est publiée à des fins de consultation et est basée sur des recherches précises selon l'état actuel de la technique. Toutes les données concernant l'aptitude, la manipulation et l'utilisation de nos produits, toutes les recommandations techniques et autres données sont indiquées en bonne conscience et au mieux de nos connaissances actuelles, elles ne dispensent